

धरण सुरक्षा कायदा २०२१ मधील तरतूदीनुसार
धरण सुरक्षा कक्ष स्थापना करणेबाबत....

महाराष्ट्र शासन
जलसंपदा विभाग

शासन शुध्दीपत्रक क्रमांक : धसुक-२०२२/(४६४/२०२२)/ सिंव्य (कामे)

मंत्रालय, मुंबई - ४०० ०३२

दिनांक : १० डिसेंबर, २०२४

वाचा :- जलसंपदा विभाग, शासन निर्णय क्रमांक : धसुक-२०२२/(४६४/२०२२)/
सिंव्य (कामे), दि.०५/०९/२०२४

शासन शुध्दीपत्रक :-

धरण सुरक्षा कायदा-२०२१ च्या अंमलबजावणीच्या अनुषंगाने राज्यातील सर्व निर्दिष्ट धरणांवर धरण सुरक्षा कक्ष स्थापन करण्याबाबत उपरोक्त नमूद शासन निर्णय, दि.०५/०९/२०२४ अन्वये सूचना निर्गमित करण्यात आल्या आहेत.

धरण सुरक्षा कक्षाची रचना कशी असावी व धरण सुरक्षा कक्ष स्थापनेचा कार्यालयीन आदेश काढणेकरीता व त्याच्या कामकाजाचे पुनर्विलोकन करण्याकरीता सक्षम अधिकारी यांची निश्चिती परिशिष्ट-१ नुसार करण्यात आली आहे. तसेच परिशिष्ट-२ मधील विहित नमुन्यात धरण सुरक्षा कक्ष स्थापनेबाबत कार्यवाही करण्याच्या सूचना उपरोक्त शासन निर्णयान्वये देण्यात आल्या आहेत.

सदर शासन निर्णयातील परिशिष्ट-१ मधील तत्क्यातील अ.क्र.४ येथील रकाना क्र.३ खालीलप्रमाणे वाचण्यात यावा.

या ऐवजी	असे वाचण्यात यावे
Assistant Executive Engineer or Assistant Engineer Gr-I or Sectional Engineer or Junior Engineer Assistant Engineer Gr-I or Sectional Engineer or Junior Engineer (Mech)*	Assistant Executive Engineer or Assistant Engineer Gr-I or SDE or SDO (Head) Assistant Engineer Gr-II or Sectional Engineer or Junior Engineer Assistant Engineer Gr-II or Sectional Engineer or Junior Engineer (Mech)*

त्यानुसार सुधारित परिशिष्ट-१ सोबत जोडण्यात येत आहे.

हे शासन शुध्दीपत्रक महाराष्ट्र शासनाच्या www.maharashtra.gov.in या संकेतस्थळावर उपलब्ध करून देण्यात आला आहे. त्याचा संगणक सांकेतांक २०२४१२१०१२२८०१३२२७ असा असून डिजिटल स्वाक्षरीने साक्षांकीत करून निर्गमित करण्यात येत आहे.

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांचे आदेशानुसार व नावाने.

(नमिता बसेर)

उप सचिव, महाराष्ट्र शासन

सहपत्र :- परिशिष्ट-१

प्रत :

१) अपर मुख्य सचिव, जलसंपदा विभाग, मंत्रालय, मुंबई

२) अपर मुख्य सचिव, नगर विकास विभाग, मंत्रालय, मुंबई

- ३) अपर मुख्य सचिव, ग्राम विकास विभाग, मंत्रालय, मुंबई
- ४) अपर मुख्य सचिव, उद्योग विभाग, मंत्रालय, मुंबई
- ५) प्रधान सचिव, पाणी पुरवठा व स्वच्छता विभाग, मंत्रालय, मुंबई
- ६) प्रधान सचिव, मृद व जलसंधारण विभाग, मंत्रालय, मुंबई
- ७) सचिव (जसंव्य व लाक्षेवि), जलसंपदा विभाग, मंत्रालय, मुंबई
- ८) सचिव (प्रकल्प समन्वय), जलसंपदा विभाग, मंत्रालय, मुंबई
- ९) महासंचालक, सं.प्र.ज.सं.सु., मेरी वसाहत, नाशिक
- १०) कार्यकारी संचालक, महाराष्ट्र कृष्णा खोरे विकास महामंडळ, पुणे
- ११) कार्यकारी संचालक, विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर
- १२) कार्यकारी संचालक, गोदावरी मराठवाडा पाटबंधारे विकास महामंडळ, औरंगाबाद
- १३) कार्यकारी संचालक, तापी पाटबंधारे विकास महामंडळ, जळगाव
- १४) कार्यकारी संचालक, कोकण पाटबंधारे विकास महामंडळ, ठाणे
- १५) सर्व सहसचिव तथा मुख्य अभियंता, जलसंपदा विभाग, मंत्रालय, मुंबई
- १६) मुख्य अभियंता, जलविज्ञान व धरण सुरक्षितता, नाशिक
- १७) सर्व मुख्य अभियंता, जलसंपदा विभाग
- १८) सर्व उपसचिव तथा अधीक्षक अभियंता, जलसंपदा विभाग, मंत्रालय, मुंबई
- १९) अधीक्षक अभियंता, राज्य धरण सुरक्षितता संघटना, नाशिक
- २०) सर्व अधीक्षक अभियंता, जलसंपदा विभाग,
- २१) सिंव्य कामे संग्रहार्थ

Annexure 1
Constitution of Dam Safety Unit
(GA NO.DSU-2022/(464/2022)IM(WORKS) Dated 09/12/2024

Sl.No.	Height of Specified Dam from lowest foundation to the top of dam or Gross Storage of the reservoir	Competent Engineers for the Dam Safety Units	Reviewing Level	Competent Authority to issue Dam Safety Unit Office order
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Height ≥ 60 metre or Gross Storage ≥ 100 million cubic metres	Chief Engineer (Head) Superintending Engineer Superintending Engineer(Mech)* Executive Engineer Assistant Executive Engineer or Assistant Engineer Gr-I or SDE or SDO	Executive Director	Executive Director
2	Height ≥ 30 metre and < 60 metre or Gross Storage ≥ 60 million cubic metres and < 100 million cubic metres	Superintending Engineer (Head) Executive Engineer Executive Engineer (Mech)* Assistant Executive Engineer or Assistant Engineer Gr-I or SDE or SDO	Chief Engineer	Chief Engineer
3	Height ≥ 15 metre and < 30 metre or Gross Storage ≥ 30 million cubic metres and < 60 million cubic metres	Executive Engineer (Head) Assistant Executive Engineer or Assistant Engineer Gr-I or SDE or SDO Assistant Engineer Gr-I or SDE or SDO (Mech)*	Superintending Engineer	Superintending Engineer
4	Height ≥ 10 metre and < 15 metre and Gross Storage ≥ 1 million cubic metres and < 30 million cubic metres	Assistant Executive Engineer or Assistant Engineer Gr-I or SDE or SDO (Head) Assistant Engineer Gr-II or Sectional Engineer or Junior Engineer Assistant Engineer Gr-II or Sectional Engineer or Junior Engineer (Mech)*	Executive Engineer	Executive Engineer

*Note :- Mechanical Engineers must be nominated for Gated Specified Dams only.